Гарантийные обязательства

- 1. Изготовитель гарантирует соответствие емкости ATP требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок 1 год со дня продажи.
- 2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- 3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

Сервисный центр:

Московская область, Люберецкий район, г. Котельники, Новорязанское ш., д. 6 В тел.: +7 (495) 543-96-15; +7 (495) 543-96-18

Дата продажи
Подпись продавца
Название и адрес торгующей организации
М.П.

Производитель:

ООО «Импульс-Пласт» 142641, Московская обл., Орехово-Зуевский район, д. Давыдово, ул. Заводская, д. 1 Тел.: +7 (495) 992-69-89; +7 (496) 417-56-85;

ПАСПОРТ

Емкости модели АТР (прямоугольные)

my-teplo.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Емкости серий ATP предназначены для воды, пищевых и не пищевых, жидких, вязких, порошкообразных, гранулированных, штучных, спиртосодержащих продуктов и сыпучих веществ.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Емкости серии ATP выполнены из высококачественного химически - стойкого светостабилизированнного (УФ) полиэтилена средней плотности, который обладает светозащитными свойствами, что позволяет предохранить жидкости от зацветания. Емкости модели ATP выпускаются голубого цвета, объемом $500\, \mathrm{n}$, $800\, \mathrm{n}$ и $1000\, \mathrm{n}$.

Модель	Габариты, мм			Диаметр	Температура
	Длина	Ширина	Высота	горловины	хранения С°
	A	C	Н	D, мм	
ATP 500	860	700	1100	350	-20 до +70
ATP 800	1070	720	1400	350	-20 до +70
ATP 1000	1290	720	1360	350	-20 до +70

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

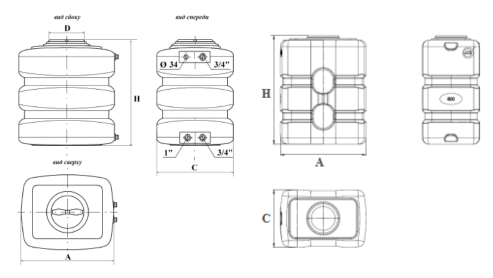
В состав емкостей входят: завинчивающаяся инспекционная крышка большого диаметра, резьбовые штуцера (3 шт.). В стандартной комплектации в нижней части емкости для слива / забора жидкостей расположены два отверстия, укомплектованные штуцерами Ø1" и Ø3/4". В верхней части — штуцер Ø3/4" и отверстие 34 мм. В инспекционную крышку баков вмонтирован дыхательный клапан, работающий при наполнении и опорожнении изделий. Каждая емкость укомплектована поплавковым клапаном. Объем в литрах соответствует обозначению модели.

4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

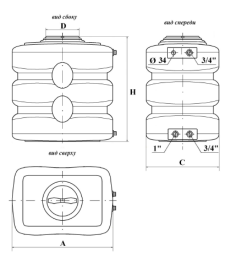
Поверхность фундамента под емкость должна быть ровной, гладкой, без явных выступов и впадин и соответствовать установленной нагрузке. Не допускается на поверхности фундамента острых выступов и посторонних предметов.

Модель АТР 500

Модель АТР 800



Модель АТР 1000



my-teplo.ru

5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ Рабочая температура от -20 °C до +60 °C. Емкости не

предназначены для работы под давлением. Рабочее давление внутри емкости – давление столба жидкости.

Перевозка опасных жидкостей в баках запрещается.

Запрещается заполнение емкостей взрывчатыми веществами, газами под давлением, радиоактивными веществами, веществами, агрессивными к материалам внутренней оболочки, комплектующим и сервисного оборудования.

Использования емкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов возможно для сред обеспечивающих химическую стойкость материала бака и комплектующих в соответствии с таблицей совместимости.

Если баки применяются для хранения жидкостей с температурой вспышки 61 °C или менее, такой факт должен быть согласован с компетентными органами и приняты меры по предотвращению опасного электростатического разряда.

Бывшая в употреблении полимерная тара должна быть направлена во вторсырье или на городскую свалку, а загрязненная вредными химическими продуктами — подвергнута захоронению на специальных полигонах в соответствии с санитарными нормами

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Емкости моделей ATP транспортируют всеми видами транспорта в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

Не допускаются погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены в кузове транспортного средства. Не допускается - поперечное или продольное перемещение, или удар.

В случае хранения емкостей АТР в отапливаемых складских помещениях, не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Все емкости проходят на заводе контроль качества.

Срок службы изделия – 50 лет, при соблюдении условий хранения, монтажа и эксплуатации.

my-teplo.ru

Производитель сохраняет за собой право на технические изменения в соответствии с ТУ.